

تكنولوجيا المعلومات والاتصالات

اختبارات الفصل الدراسي الأول



الصف الخامس الابتدائي 2023 - 2024



	ضع علامه (٧) امام العبارة الصحيحة، وعلامة (٨) امام العبارة غير الصحيحة:				
(1 مزوِّد خدمة الإنترنت هي شركة توفر الوصول إلى الإنترنت.				
()	(2) الموقع الإلكتروني هو مجموعة من الصفحات على الإنترنت.			
()	 تنشئ بعض التطبيقات نسخًا احتياطية من الملفات بشكل تلقائي. 			
()	" Word لإجراء عمليات حسابية. (4) يُستخدم برنامج			
()		فاصة بك لتجنب نسيانها.	5 يجب نشر كلمة المرور الـ	
()		لحفظ الصور.	6 لا يمكن إنشاء مجلد جديد	
()	نت.	المية جزءًا من شبكة الإنترا	7ً تُعد الشبكة العنكبوتية الع	
				السؤال الثاني	
				, i	
			ين الاختيارات التالية:	اختر الإجابة الصحيحة من ب	
			ميجابايت.	1 الجيجابايت تساوي	
	1030 🍛	1024 &	1028 😛	1025 🐧	
		(2) يُعتبر Smishing من أنواع			
	د التصيد الاحتيالي	ج كلمات المرور	ب الكلمات المفتاحية	أ ملحقات الكمبيوتر	
) يتم تخزين التقرير الذي كتبته على برنامج Word في مجلد			(3) يتم تخزين التقرير الذي ك	
	د الموسيقي	ج الفيديوهات	😛 الصور	أ المستندات	
		قة.	···· أحد أنواع الشبكات المغل	4) تُعتبر شبكة	
	FAN 🍛	MAN &	ب الإنترانت	WAN (1)	
		د إنشاء صيغة بسيطة فيها.	في بداية الخلية المرا	5 يتم كتابة الرمز	
	(/) •	(=) &	(*)	(+) (
				(6) البايت هي	
	ن	ب وحدة قياس مساحة التخزي		1 وسيلة اتصال	
		 متصفح للإنترنت 	ج تطبيق تواصل اجتماعي		
			زء الأخير من الــــ URL.	7) يُعتبرالج	
	د خادم الشبكة	🕏 مسار الملف	ب البروتوكول	🐧 اسم المورد	
	8 جهاز يربط جهاز الكمبيوتر بالإنترنت عن طريق الــ Wi-Fi هو				
😛 محرك القرص الصلب الخارجي				أ منفذ الإيثرنت	
 الراوتر 			ج ذاكرة الفلاش		





		ضع علامة (√) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:				
()		.Wi-Fi) للاتصال بالإنترنت عن طريق ا	(1) تحتاج إلى Gateway	
()	2 تعمل المواقع الاحتيالية عن طريق إثارة حماس المستخدم واستدراجه.				
()		طاق gov.	على المواقع الإلكترونية ذات الن	(3) يقتصر نطاق البحث	
()	.A	ي الصف الأول والثاني في العمود .	A= عن جمع القيم الموجودة ف _ج	(4) تعبر الصيغة A2+1.	
()			حث والملاحظة.	(5) تنتج الحقائق عن الب	
()		7 الجيجابايت هي وحدة قياس سرعة الإنترنت.			
()	8 تقنية البلوتوث Bluetooth تُستخدم للربط بين الأجهزة المحمولة عبر مسافة قصيرة لنقل البيانات.			(8) تقنية البلوتوث ooth	
		سؤال الثاني				
				من بين الاختيارات التالية:	اختر الإجابة الصحيحة م	
				يي	(أصغر وحدة بيانات ه	
		Terabyte 🜙	bit 🔁	Megabyte 😛	Kilobyte [
			بية.	لإعداد جداول حساب	2 يُستخدم برنامج	
		Zoom 💪	Word &	Excel 😛	PowerPoint (1)	
				مشاركتها عن طريق استخدام	(3) يتم تخزين الملفات و	
			😛 ذاكرة فلاش		أ الماسح الضوئي	
			واجهة الوسائط المتعددة		ج منفذ الإيثرنت	
		• (ــأو سلك الإيثرنت	كمبيوتر بالإنترنت عن طريق الـ	4 يربط الراوتر جهاز ال	
			😛 قرص الصلب الخارجي		Wi-Fi	
			د منفذ الإيثرنت		ج ذاكرة الفلاش	
					(5) الــ URL هو	
			ب عنوان الموقع الإلكتروني		أ بروتوكول	
			د خادم الشبكة		ج اسم المورد	
			مبيوتر وسرقة المعلومات.	الإنترنت لاقتحام أنظمة الكد	6 يستخدم	
		د المعلمون	ج المخترقون	ب الفنيون	أ المبرمجون	
		7 اتصال جهاز الكمبيوتر بالطابعة يُعبر عن شبكة				
		MAN 🍛	ج عالمية	WAN 😛	LAN ()	
			شبكة المغلقة، وهو أكثر أمانًا.	····· لمشاركة المعلومات عبر الش	(8) يُستخدم	
		الإنترانت	ج سلك الإيثرنت	WWW 🥥	أ الإنترنت	





		مام العبارة غير الصحيحة:	الصحيحة، وعلامة (٨) ا	صع علامه (٧) امام العبارة	
,)	، کما هي.	نصيص لإضافة أقوال المؤلف	1 يمكن استخدام علامتي الت	
,)		ظر الشخص وخبراته.	وجهات ند الآراء إلى وجهات ند	
)		نت.	(3) لا يمكن قياس سرعة الإنتر	
,)		المية جزءًا من شبكة LAN.	4 تُعد الشبكة العنكبوتية الع	
)	لة لا يمكن الوصول إليه.	ع موجود على الشبكة المغلق	5 الموقع الإلكتروني هو موة	
)	6 يجب استخدام مصادر متعددة للإجابة عن سؤال أو حل مشكلة.			
)	الرقمية.	نشر عند استخدام المصادر	7 يجب اتباع قواعد حقوق ال	
				ىىۋال الثانى	
			• 5 . 11 11	المادة العردة من	
	ِ الإجابة الصحيحة من بين الاختيارات التالية: استخدام أسلوب مختلف لشرح أفكار المؤلف يسمى بــ				
	د السرقة الفكرية		سرح افخار المولف يسمى بـ ب الاستشهاد بالمصادر		
	الشرقة العكرية			2 وحدة القياس byte تساوع	
	(12)		ي (51).		
	(12)			(10) (10) (10) (10) (10) (10) (10) (10)	
	 الرابعة 		ب الثانية		
ع ، عداول الحسابية (Excel).					
	` د ترتيب المعلومات	ج نسخ البيانات ج	•		
				ت. (5) يمكنك إنشاء العمليات الح	
	Paint 🌙	WhatsApp &	Excel 😛		
	6 عند تصميم شرائح العرض التقديمي، يجب أن تكون				
	د صعبة القراءة		ب أبيض وأسود		
				رًّ تُعتبر كلمة URL اختصار	
Uniform Run Locator 😛			Uniforn	n Resource Locator 🐧	
Uniform Resource Location			Union	Resource Location &	
		تطلب منك بياناتك الخاصة.	، رسالة من شخصٍ مجهول	<u>8</u>	
	🎍 إدارة كلمات المرور	ج البروتوكول		أ التصيد الاحتيالي	





		ع علامة (√) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:				
()		تسمى WWW.	عة يُعبر عن شبكة محلية i	(1) اتصال جهاز كمبيوتر بالطاب	
()		2 يمكنك إنشاء مجلد جديد باسمك على جهازك الخاص.			
()		3 يجب التصفح عبر الإنترنت بحذر؛ لأن يوجد الكثير من المواقع الاحتيالية.			
()		عفل الصفحة الرئيسية.	المواقع الإلكترونية في أس	(4) تظهر حقوق النشر الخاصة ب	
()			رَاء.	5 لا يوجد فرق بين الحقائق والأ	
()		 وستخدم الإنترنت لمشاركة المعلومات عبر شبكة مغلقة، وهو أكثر أمانًا. 			
()		7 يتم كتابة الرمز (=) في بداية الخلية المراد إنشاء صيغة بسيطة فيها.			
		يؤال الثاني				
	اختر الإجابة الصحيحة من بين الاختيارات التالية:					
	ح.	من لوحة المفاتي	يتم الضغط على	A	(1) للبحث عن مصدر عبر الإنترند	
		Ctrl+X			Ctrl+C (1	
			خطوات.	كلات وحلها من	(2) تتكون خطوات اكتشاف المش	
		(5)	(6) &	(8)	(3)	
				من الملفات الخاصة على	3 يمكن إنشاء نسخة احتياطية	
ج الراوتر القرص الصلب الخارجي		ب البلوتوث	أ برنامج Word			
					4 سلك يُستخدم لنقل الصوت و	
		 سلك الإيثرنت 	ج منفذ الإيثرنت	ب الراوتر	أ واجهة الوسائط المتعددة	
ين.	ج مع	تر، ویجب تحمیل برنام	ود مشكلة في جهاز الكمبيوة	يرات مزيفة تشير إلى وجو	5 تتضمن مواقع تحذ	
		د محركات البحث	ج السوشيال ميديا		أ الألعاب التعليمية	
				6 أحد الأسباب المحتملة لانقطاع الإنترنت المنزلي		
ب عدم وجود مساحة تخزين			أ امتلاء ذاكرة الفلاش			
د وجود برنامج الرسام		و انقطاع الاتصال بالشبكة				
على			7 تعتبر الغسالة الرقمية مثالا ع			
	ي	 التسوق الإلكترون 			أ الخصوصية الرقمية	
				•	8 شخص يقوم باستخدام رقم -	
		🎍 المخترق	ح موظف البنك	ب الزميل	أ الصديق	





		حيحه:) امام العباره عير الصا	ره الصحيحة، وعلامة (۸	صع علامه (۸) اماط العثار
()		مبيوتر.	يقة يستخدمها قراصنة الكم	1 التصيُّد الاحتيالي هو طر
()			Powe في كتابة التقارير.	rPoint يُستخدم برنامج
()			ومات التعريف الشخصية.	(3) يعتبر PII اختصارًا لمعلم
()		ن الضياع.	طية من الملفات لحمايتها مر	4 يجب إنشاء نسخة احتياد
()		لأجهزة.	كافحة الفيروسات لحماية ا	5 يُفضل استخدام برامج م
()			لإنترنت وشبكة الإنترانت.	6 لا يوجد فرق بين شبكة ا
()			تمل الجدل.	7 الآراء لا يمكن إثباتها وتح
					ىىۋال الثانى
					اختر الإجابة الصحيحة من
					1 أكبر وحدة قياس هي
		، بایت	ج كيلوبايت	ب تيرابايت	أ ميجابايت
				حرك البحث عن طريق	2 يمكن حل مشكلة بطء مـ
	ب الاتصال بخدمة العملاء			وإعادة فتحه	أ إغلاق جهاز الكمبيوتر
	ف التأكد من الاتصال بالـ Wi-Fi براته.		٥	حذف بعض التطبيقان	
			ى وجهات نظر الشخص وخ	(3) تستندإل	
		• البيانات	ج الآراء	ب الأبحاث	أ الحقائق
			رقمي.	المحتوى المطبوع والر	4 يحمي قانون
		د الشركات	ج حقوق الطفل	ب حقوق النشر	أ العمل
	ن ثم اختيار		الضغط على زر الفأرة الأيه	5 لإنشاء مجلد رئيسي، يتم	
		New 🔳	Undo 🔁	View 😛	Sort ()
		فص آخر.	بناء الجمل لنص كتبه شخ	ي تغيير بعض المفردات، ور	6 تعتبرهي
	سادر	د الاستشهاد بالمص	ج الاقتباسات	😛 تدوين الملاحظات	أ إعادة الصياغة
				فية نقل المعلومات.	رحددكيا
		د خادم الشبكة	ج البروتوكول	🈛 مسار الملف	🚺 اسم المورد
				مرور من	(8) يجب أن تتكون كلمات الد
صة	علامات خاد	 حروف وأرقام وعلى 	ج رموز فقط	ب أرقام فقط	أ حروف فقط





تكنولوجيا المعلومات والاتصالات

الإجابات النموذجية لاختبارات الفصل الدراسي الأول



5

إجابة الاختبار (1)

السؤال الأول

X 4

(3) المستندات

3 ذاكرة فلاش

6 المخترقون

6 وحدة قياس مساحة التخزين

√ 3√ 7

√(2)

√(1)

X (5)

X

2 التصيد الاحتيالي

(=) \bigcirc

Excel (2)

8 الإنترانت

X 6

السؤال الثانى

- 1024 (1)
 - 4 الإنترانت

7 مسار الملف

8 الراوتر

إجابة الاختبار

السؤال الأول

√(4)

- **X** (3)
- **√** (7)

- **√**(2)
- **X** 6

- **√** (1)
- **√**(5)

السؤال الثانى

- bit 1
- Wi-Fi 4
- LAN (7)

إجابة الاختبار (3

5 عنوان الموقع الإلكتروني

السؤال الأول

X 4

- **X** (3)
- **√** (7)

- **√**(2)
- **√** 6

- **√**(1)
 - **X** (5)

السؤال الثاني

- 1 إعادة الصياغة
- 4 ترتيب المعلومات
- Uniform Resource Locator (7)

- 3 الأولى
- 6 موضحة للمعلومات

- (8) (2)
- Excel (5)
- 8 التصيد الاحتيالي

إجابة الاختبار 4

السؤال الأول

√(4)

3 القرص الصلب الخارجي

6 انقطاع الاتصال بالشبكة

√(3)

√(2)

X (1)

√(7)

X (6)

X (5)

السؤال الثاني

(5) \bigcirc

5 برمجيات التخويف

8 المخترق

Ctrl+F 1

4 واجهة الوسائط المتعددة

7 إنترنت الأشياء

إجابة الاختبار (5

السؤال الأول

√ 4

√(3)

17

X (2)

X 6

√ (1)

√ (5)

السؤال الثاني

1 تيرابايت

4 حقوق النشر

7 البروتوكول

- 2 التأكد من الاتصال بالـ Wi-Fi الآراء
- New 5 إعادة الصياغة
 - 8 حروف وأرقام وعلامات خاصة